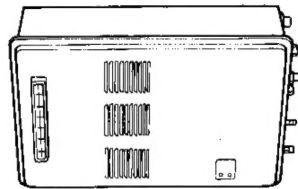


ガス給湯暖房機

型式名 YG1603R YG1603RG
 YG1603RQ YG1603RM
 YG1603RU

取扱説明書



ご使用前に必ずこの説明書をよくお読み
 のうえ、正しくお使いください。なお、
 ご不明な点があればお買い求めの販売店
 にお問い合わせください。

ごあいさつ

このたびは、ガス給湯暖房機を
 お求めいただきまして、
 まことにありがとうございます。

別添の保証書とともに、この「取扱説明書」
 を大切に保管してください。

もくじ

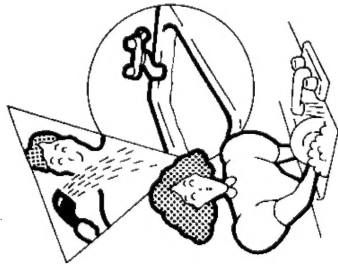
- 特長・機能のご紹介 1
- 必ずお守りください 2・3・4
- 各部のなまえと扱い 5
- 使いかた 5
- 操作前の準備と確認 6
- お湯の出しかた・止めかた 7
- 暖房の使いかた・止めかた 8・9
- 凍結予防のしかた 10・11
- 点検・お手入れ 12
- 故障かな?と思ったら 13・14
- 寸法図 15
- 仕様 16
- アフターサービス 17

取扱説明書	B D - 2 4 4 R A	< Y G 1 6 0 3 R >	5	7	1	8	5	0	0				
	B D - 2 4 4 R A	< Y G 1 6 0 3 R G >	5	7	1	6	5	0	0				
	B D - 2 4 4 R A	< Y G 1 6 0 3 R U >	5	7	1	4	5	0	0				
												1	3 0 1 1

特長・機能のご紹介

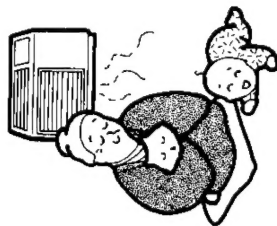
冬場でもうれしい 安定出湯・安定湯温

比例制御のはたらきにより、水圧変動に対しても安定した湯温が得られます。



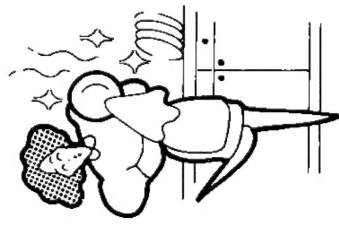
部屋の空気を汚さない クリーン暖房

暖房は、温水を使用しますので、お部屋の空気を汚すことなくクリーンな暖房が得られます。



給湯も、暖房も 簡単操作で自動運転

給湯は給湯栓を開くだけ、暖房はお部屋の放熱器の運転スイッチを入れるだけの簡単な操作で自動的に運転をはじめます。



必ずお守りください

設置・工事される前に

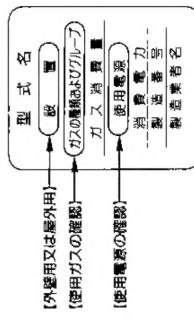
●使用ガスの確認

- 銘板に表示してあるガスの種類およびガスグループ以外では、使用しないでください。
- 銘板はフロントカバー下部に貼っています。
- 銘板に表示してあるガスと、設置先の使用ガスが一致していることをご確認ください。

●使用電源の確認

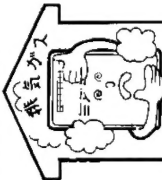
熱源機はAC100V用です。銘板に表示してある電源と一致しているか確かめてください。

(銘板)



取付場所について

- 壁、その他の可燃物から十分離れている場所で使用してください。
- 屋外設置型は、屋内には絶対取付けないでください。



また、屋内設置型は、屋内専用機器です。屋外には絶対取付けないでください。



本器の用途について

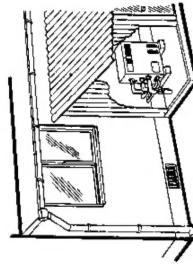
- 給湯と暖房がおのおの独立してお使いいただけます。これ以外の用途には使用しないでください。

補助用具について

- この熱源機の標準付属品・指定の別添品以外には使用しないでください。不完全燃焼などの原因になります。

設置・工事について

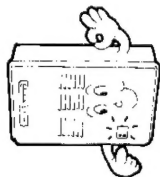
- この熱源機の据え付けには設置・工事が必要です。お買上げの販売店、またはガス会社に依頼し、安全な場所に正しく設置してください。
- 屋外設置の場合、増設などによって屋内状態にしないでください。また、液漏れなどによって漏いなどもしないでください。



必ずお守りください

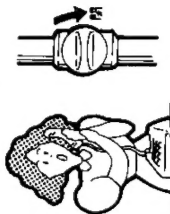
熱源機のランプ確認

- 使用中の点火、使用後の点火が正しく行われているかときどき熱源機のランプ（運転中は赤色点灯、消火時は消灯）を確認してください。



ガス事故防止

- ①お使いにならないときや、長期間お出かけになるときは、ガス栓を必ず閉めてください。



- 2 ガス漏れに気づいたときは、すぐ使用をやめてガス栓を閉め、お買求めの販売店、またはガス金社にご連絡ください。
- 3 月・ガスが漏れたときは、絶対に火をつけたり、換気扇その他電気器具に触れたり（スイッチの入、切や電源プラグの抜き差しなど）しないでください。

人、切や電源プラグの抜き差しなど) しないで

- 冬期は、寒冷地だけでなく、暖かい地方でも急な寒波のため熱源機および配管内の水が凍って、熱源機や配管を破損する場合があります。

並用此藥

- 停電時**
- 運転は停止します。再通電すると運転を再開(放熱器により異なります。){しますが、停電中は念のため放熱器の運転スイッチを「切」にしてください。

のため放棄によ

- 断水時** ●そのまま使用できます。

●運転は停止します。ガスの

- 手を「切」にし、ガスの供給が再開された後、放熱器の運転スイッチを入れてください。

藍田縣志

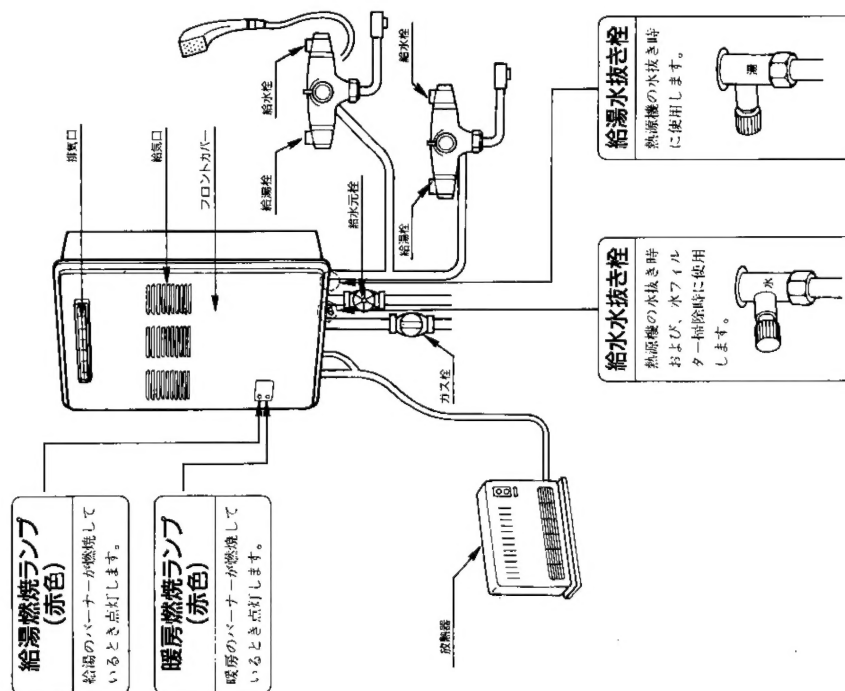
- 停電時**
● 運転は停止しますが、水はそのまま出ますので、給湯栓を閉めてください。
● 再通電すると給湯栓を開けるだけで使用できま

す。

- 動水時**
- 運転は停止しますが、再通水すると自動的に点水しますので、給湯栓は閉めてください。

ガスの供給が停止した時

● 運転は停止します。ガスの供給が再開されても運転はしません。ガスの供給が再開されるまで給湯栓を開めてください。

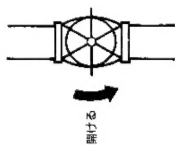


取扱説明書	BD-244RA	<YG1603R>	5	7	1	8	5	0	0	13041
	BD-244RA ₄	<YG1603RG>	5	7	1	6	5	0	1	
	BD-244RA ₇	<YG1603RU>	5	7	1	4	5	0	2	

操作前の準備と確認

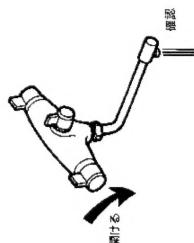
1 給水元栓を全開にする

- 熱源機下部**の給水元栓を全開にしてください。



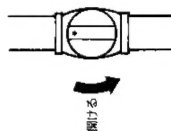
給湯栓を開け、水の出ることを確認後、閉める。

- **お湯の使用場所**の給湯栓を開け、水の出ることを確認してから閉めてください。



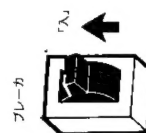
③ ガス栓を全開にする

- 「熱源機下部」のガス栓を全開にしてください。



4 熱源機用ブリーチ力を入にする

- 屋内の分電盤の熱源機用のブレーカーを「人」にしてください。



BD-244RA <YG1603R>
 BD-244RA₄ <YG1603RG>
 BD-244RA₇ <YG1603RU>

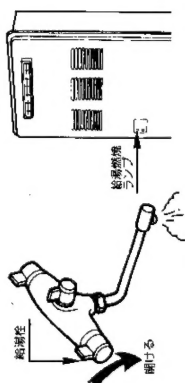
5 7 1 8 5 0 0
 5 7 1 6 5 0 1
 5 7 1 4 5 0 2
13051

給湯の使いかた

お湯の出しかた(点火操作)

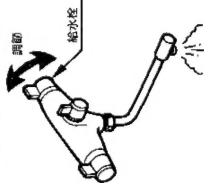
1 給湯栓を開ける

- 点火し、給湯燃焼ランプが「青色」に点灯します。
- ※出湯した直後には少し熱いお湯が出る場合がありますので、出はじめのお湯には手を触れないでください。

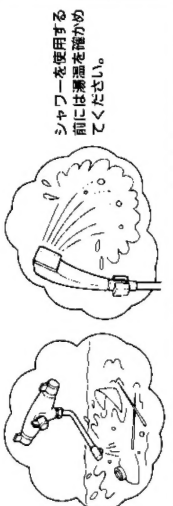


2 温度調節する

- 熱源機は印での湯が出るよう調節してあります。
 [給湯栓・給湯栓]でお好みの湯温に調節してください。



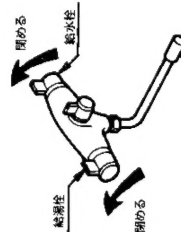
- 2箇所使用するとき
 湯温の変化に気をつけて
 2箇所同時使用されますと、
 ぬるくなったり、湯温が少な
 くなったり、湯温が変化する
 ことがあります。シャワー座
 用中はとくにご注意ください。



お湯の止めかた(消火操作)

3 給湯栓・給湯栓を閉める

- 消火し、給湯燃焼ランプが「消灯」します。
 ※ご使用にならないときや、長時間お出かけの際は、ガス栓を閉めてください。



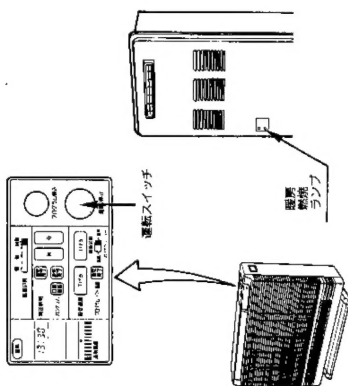
暖房の使いかた

暖房の使いかた

1 運転

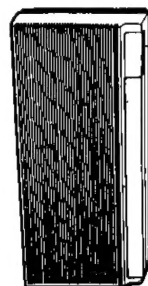
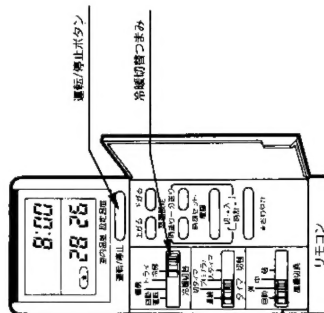
放熱器の場合

- 運転スイッチを入れる。
 - 暖房を開始します。
 - 燃焼中は熱源機の燃焼燃焼ランプ(赤色)が点灯します。
- ※放熱器には、いろいろな種類があります。それぞれ説明書に従って操作してください。



エアコン暖房運転の場合

- リモコンの電源切替つまみを「暖房」にする。
 - リモコンの「運転/停止」ボタンを押します。
 - エアコン室内機の運転ランプが点灯します。
- ※エアコン室内機には、いろいろな種類があります。それぞれの説明書に従って操作してください。



凍結予防のしかた

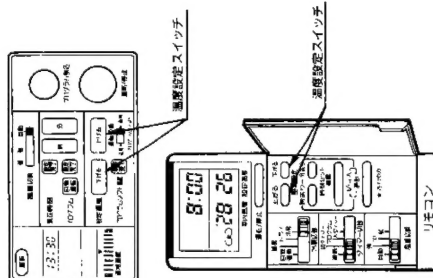
② 温度を調節する

放熱器の場合

- ・放熱器の温度設定スイッチで調節。

エアコンの場合

- ・リモコンの温度設定スイッチで調節。



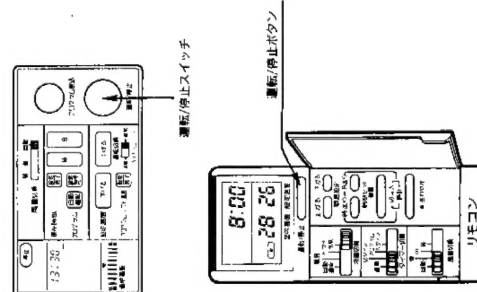
③ 暖房の止めかた

放熱器の場合

- ・放熱器の運転スイッチを「切」にする。
- ・運転を停止し、放熱器の運転ランプが消灯します。

エアコンの場合

- ・リモコンの「運転/停止ボタン」を押します。
- ・運転を停止し、エアコンの運転ランプが消灯します。

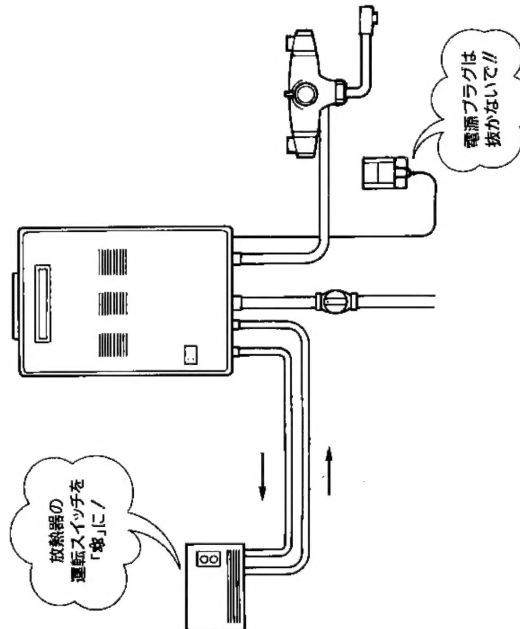


凍結がきたら凍結に注意 (電源プラグは抜かないで)

冬期は急な寒波のために、熱源機および給湯・暖房配管内の水が凍結し、破損する場合があります。熱源機の凍結予防運転のため、電源プラグは抜かないでください。

凍結予防操作は 給湯側と暖房側の両方必要

この熱源機は、給湯用と暖房用の2つの熱交換器を内蔵しています。凍結予防操作は給湯側・暖房側の両方で行ってください。



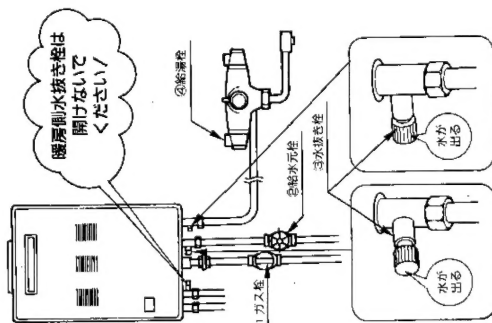
通常は凍結予防ヒーターが作動し、凍結予防運転を行います。

ご注意

- ・凍結したときは、とけるのを待ってから(7ページの「お湯の出しかた・止めかた」により) ①水の出すこと ②水漏れのないこと ③作動に異常のないことを確かめてからご使用ください。熱源機や配管が破損しますと、高額な修理費用がかかる場合があります。(有料)

点検・お手入れ

水抜きしかた(給湯側)



- 通常は凍結予防ヒーターが自動で凍結予防運転を行います。
- 長期間不在の場合や異常低温注意報が出た場合、念のため下記の手順で水抜きをしてください。

- ① ガス栓を閉める。
- ② 給水元栓を開ける。
- ③ 水抜き栓を開ける(2ヶ所)。
- ④ すべての給湯栓を全開にする。

※ ③ 水抜き栓と、④ 給湯栓から水が溢れるのを備わめてください。
※ 次にお使いになるまで、このままにしておいてください。

- 再びご使用になるときは、水抜き栓(2ヶ所)をしっかり閉めて、(6ペーシ)の「操作前の準備と確認」の処置を行ってください。
- ※ 給湯配管の経路によっては、ここに示す水抜きしかたのしかたを通りの処置を行っても配管内に水が残ることがあります。
- ※ その場合は末端給湯栓から水を流し続ける等の予防処置をとってください。

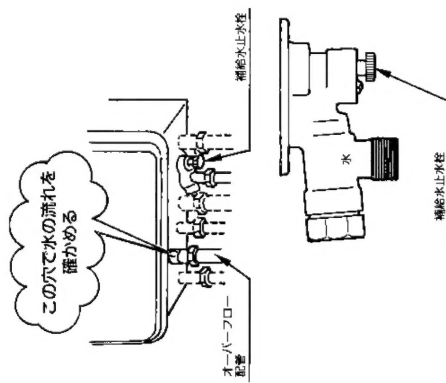
凍結予防のしかた(暖房側)

- 暖熱器の運転スイッチを「凍結予防」に合せる。

※ 暖熱器は、種類によって凍結予防運転の方法が異なるため、それぞれの説明書をお読みください。
※ 暖房側の凍結予防に不凍液を使用している場合は、適量濃度を保つため、1年に1度点検が必要です。
不凍液のメンテナンス方法については、お買上げの暖房店、またはガス会社へお問い合わせください。

点検

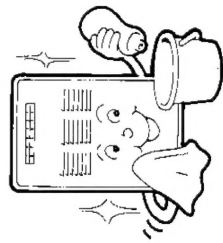
- ① ガス臭くはありませんか？
- ② 水漏れはありませんか？
- 暖房運転を止めていないのにオーバーフロー配管から水が連続して流れて止まらないときは、補給水止水栓を右へいっぱい回して止水し、メンテナンスを依頼してください。



- ③ 異常音や排気に不慣れな臭いはありませんか？
- ④ 燃熱機のまわりに燃えやすいものはありませんか？

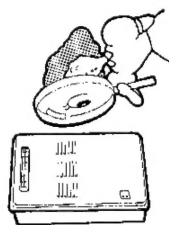
お手入れ

- 燃熱機の表面の汚れは、やわらかい布に台所用中性洗剤をつけてふきとってください。



定期点検のおすすめ

- ご使用上支障がない場合でも、故障や事故を予防し、安心して長くご使用いただくために、年1回程度の定期点検をおすすめします。
- 本製品は、一般家庭用の製品です。業務用にご使用の場合は燃熱機を正常にお使いいただくために、定期点検(年2回程度)をお受けください。(有償)
- 詳しくは、お買求めの販売店、またはガス会社へご相談ください。



で注意

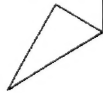
- 安全に長くご使用いただくために点検、お手入れを必ず行ってください。
- 点検・お手入れの際にはガス栓、給水元栓を開いて、熱源機が十分冷えてから行ってください。

取扱説明書

BD-244RA <YG1603R>
BD-244RA₄ <YG1603RG>
BD-244RA₇ <YG1603RU>

571850001
571850001
571850001
13071

故障かな?と思ったら



故障かな?と思ったら②

給湯

燃焼ランプが消えた後も、約7分間は送風機がまわります。これは再使用時の点火をより早くするために異常ではありません。

冬期水温が低くなりますと、湯量が多い場合には、あつい湯が出ないことがあります。このような場合には、湯量を絞ってお使いください。

給湯栓は締りすぎないでください。給湯栓を締りすぎますと、消火して水になります。

水の中の空気が分離して、気泡となり、お湯が白くなる場合がありますが、空気でですので何ら心配はありません。

2カ所で同時使用されますと、湯温が変化したり、湯量が少なくなることがあります。特にシャワー使用中の同時使用はやめてください。

給湯栓 (特にシングルレバー式) は急に開けると、音がする場合があります。これは水撃作用(ウォーターハンマー)によるもので故障ではありません。

暖房

室温が低い場合には、暖房運転スイッチを「入」にしても暖房燃焼ランプ(赤色)が点灯しない場合があります。

気温が低いときは、自動的にポンプがまわりますが、凍結を予防するために異常ではありません。

暖房シーズンオフ時に、給湯をお使いになると、温水循環ポンプが約10秒運転することがありますが、ポンプの回転予防のために異常ではありません。



過圧防止安全装置について

給湯栓を閉じた直後、一時的に給湯水抜き栓から水がボタン押出ることがありますが、機器内部の圧力をさげるためで異常ではありません。ただし有圧安全装置が働いたときは、高温の蒸気が噴出しますのでやけどには充分注意してください。

取扱説明書

BD-244RA <YG1603R>
BD-244RA <YG1603RG>
BD-244RA <YG1603RU>

5 7 1
5 7 1
5 7 1
8 6 5
6 5 0
4 5 0
1 0 2
13081

こんなとき (現象)	原因	対処方法	参照
電源プラグが外れている	●	コンセントに差し込む	シ
ガス栓が閉まっている	●	開ける	6
配管内に空気が残っている	●	点火操作を繰り返す	6
給水元栓が閉まっている	●	開ける	7-8-9
水圧が過剰でない	●	点検を依頼する (特に原因がないとき)	8
凍結している	●	凍結を依頼する (特に原因がないとき)	10-11
混合水の目づまり・サビ付着等の原因による	●	点検を依頼する	7
給湯栓の締めすぎ	●	開ける	13
能力オーバーしている	●	給湯栓を絞る	13
安全装置が作動した	●	再操作しても動かないとき 点検を依頼する	13
加圧器の故障	●	点検を依頼する	13
ポンプの故障	●	点検を依頼する	13
水フィルターの詰り	●	点検を依頼する	13

●このほかにも異常があるときや、おわかりにならないときは、お買求めの販売店、またはガス会社へご連絡ください。
●修理は絶対にお断りください。ご自身で修理をしないでください。
不安全な修理は事故の原因となります。

アフターサービスについて

サービスのお申し込み

- サービス(点検・修理)を依頼される前に
「故障かな?」と思ったら「13ページ」の項を見て、もう一度ご確認ください。
それでも不具合がある場合は、ご自分で修理なさらないで、お買求めの販売店、またはガス会社にご連絡ください。
- ご連絡の際には次のことをお知らせください。
 1. 製品名.....ガス給湯器
 2. 商品コード.....フロントカバー下部に貼付してあります。
 3. 現象.....できるだけ詳しく
 4. 道順.....できるだけ詳しく

転居されるとき

- ガスの種類の異なる地域へ転居される場合
ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので、転居先のガスの種類を確認の上、お買求めの販売店、またはガス会社にご相談ください。
この場合、調整・改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。
ただし、ガスの種類や電気の周波数によっては調整できない場合もあります。

保証・補修について

- 保証期間中は...
保証書に記載の内容で、熱源機の故障について修理いたします。
保証書を紛失されますと、保証期間中であっても修理費をいただくことがありますので、この取扱説明書とともに大切に保管してください。
- 保証期間経過後の故障修理について
お買求めの販売店、またはガス会社にご相談ください。
修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
この熱源機の補修可能部品(機能を維持するために必要な部品の最低保有期間は、製造打切後10年間です。

取扱説明書

BD-244RA <YG1603R>
BD-244RA₄ <YG1603RG>
BD-244RA₇ <YG1603RU>

571
571
571

8500
6501
4502

13101

機	器	コ	ー	ド	型	番	号	記	号
5	7	1	8	5	0	0	1	3	1

P.L.法対応

1-2
PV-244RA 571 8500
PB-244RA 571 6501
PB-244RA 571 4502

屋外設置タイプ

取扱説明書

別冊

特に注意していただきたいこと

- この「取扱説明書・別冊」は、機器を安全に使用していただくために、必ず守らなければならない項目を記載しています。使用前に必ずお読みいただき、内容を十分ご理解のうえ、使用してください。
- また、別添の「取扱説明書」には正しい使用方法を詳しく記載しています。別添の「取扱説明書」についても、使用前に必ずお読みいただき、正しく使用してください。

ごあいさつ


このたびは、弊社のガス機器をお買い求めいただき、まことにありがとうございます。別添の「取扱説明書」および「保証書」、「設置・工事説明書」についても、この「取扱説明書・別冊」と共に大切に手元に保管してください。本書を紛失された場合や、ご不明な点があればお買い求めの販売店にお問い合わせください。

※機器イラストは、実際の機器と異なることがあります。 T858

安全に正しく使用していただくために必ずお読みください。












☆ここに示した注意事項と絵表示は機器を正しく安全に使用していただき、お客様や他の人々への危険や、財産への損害を未然に防止するためのものです。必ずお守りください。

☆誤った取り扱いにより生じる危害・損害の程度をつぎの三つに区分しています。

	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じる内容を表しています。
	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を表しています。
	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を表しています。

※ここでの「人」とは、使用者のみでなく、その家族・来客者も含みます。

☆注意事項の絵表示と意味はつぎのとおりです。

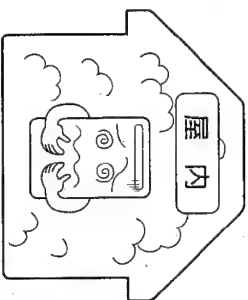
絵表示	意 味
	上記表示項目を守らなかった場合に起こりうる現象を表します。
	一般的な「危険」・「警告」・「注意」
	感電注意
	高温注意
	発火注意
	一般的な禁止
	火気禁止
	分解禁止
	接触禁止
	必ず行う
	電源プラグを抜く

危険

機器コード
571850013121

■機器の設置について

屋外用機器のため、屋内には絶対に設置しない。



⊠ 不完全燃焼により、一酸化炭素中毒のおそれがあります。

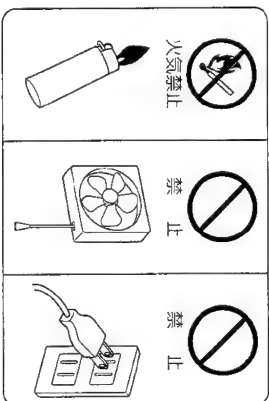
警告

■ガス漏れ時の処置について

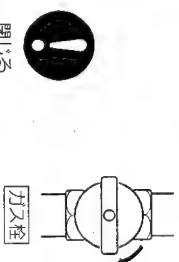
ガス漏れに気付いたときは、右記①～②の処置を行う。

また、絶対に火をつけたり、電気器具(換気扇など)のスイッチの入・切)や電源プラグの抜き差しおよび、周辺の電話を使用しない。

⊠ 火や火花で引火し、火災になるおそれがあります。



① すぐに使用をやめ、機器のガス栓を閉じる。



② 販売店または、もよりのガス事業者へ連絡する。



※周辺の電話は使用しないでください。

警告

警告

■機器の設置について

- 機器の設置・移動および付帯工事は、お買い求めの販売店に依頼し、有資格者による工事を行う。
- 機器の周囲は、障害物・可燃物・開口部から十分離れていることを確認する。
(別添の「設置・工事説明書」参照)

- ☑ 火災、一酸化炭素中毒や思わぬ事故の原因になります。

■使用ガス・電源について

- 必ず銘板(機器前面に貼付)に表示してあるガス(ガスグループ)および電源(電圧・周波数)を使用する。

- ☑ 火災、不完全燃焼、爆発点火のおそれや機器の故障の原因になります。

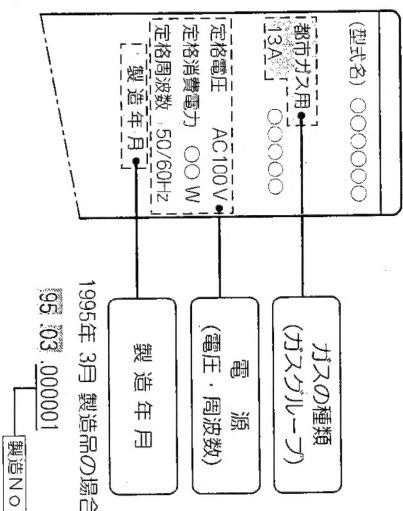
- 転居された場合にも、供給ガスの種類、電源の種類が銘板の表示と一致していることを確認してください。

※ガスの種類には都市ガスとLPガスとがあり、都市ガスにはガスグループの区分があります。

わからない場合やご不明の点があればお買い求めの販売店または、もよりのガス事業者に連絡してください。

銘 板

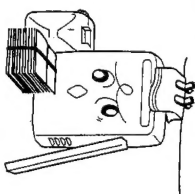
(例) 都市ガス用 13Aの場合



確 認

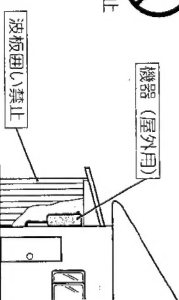
- 機器の周辺や排気トッパ周辺に燃えやすい物(洗濯物・新聞紙・木材・スプレー缶・灯油など)を置かない。

- ☑ 火災のおそれがあります。



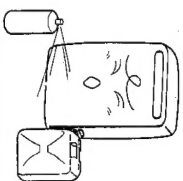
- 機器設置後、増改築などによる波板囲いなどで屋内設置状態にしない。

- ☑ 火災、一酸化炭素中毒のおそれがあります。



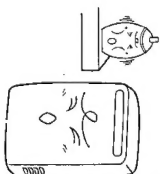
- 機器の近辺でスプレー、ペンジン、灯油など引火のおそれのあるものを使用しない。

- ☑ 火災のおそれや機器の故障の原因になります。



- 機器の周辺にスプレー缶を置かない。

- ☑ 熱でスプレー缶の圧力が上がり爆発するおそれがあります。



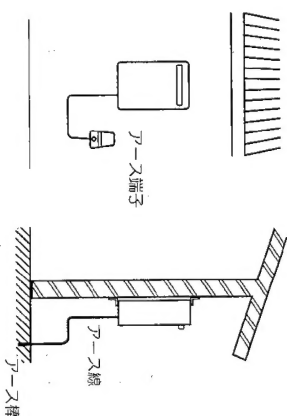
- この機器はアースが必要なため、アースされているか確認する。

- アース線やアース端子は絶対にはずさない。

- ☑ 感電のおそれや機器の故障の原因になります。



アースする

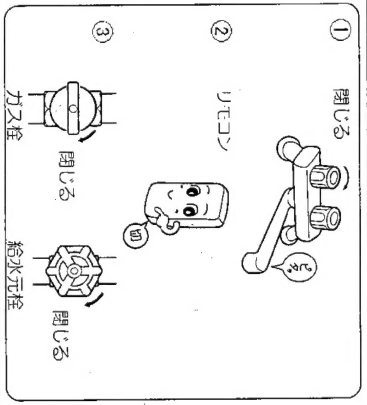


警告

注意

- 使用中に異常燃焼、異常音、臭気など感じられたときや地震、火災などの緊急の場合は次の手順に従ってあわてずすみやかに処置する。

- ① 給湯栓を閉じる。
- ② リモコンの運転スイッチを「切」にする。
- ③ ガス栓・給水元栓を閉じる。



- 排気ガスによって、加熱されて困るもの(植木・ペットなどは)、排気トツプのそばには置かない。

- ☑ 植木が枯れたり、ペットに悪影響をおよぼすおそれがあります。

- 給湯、シャワー、暖房(給湯暖房機のみ)以外の用途に使用しない。

- ☑ 思わぬ事故の原因になります。

- 濡れた手で電源プラグをさわらない。

- ☑ 感電のおそれがあります。



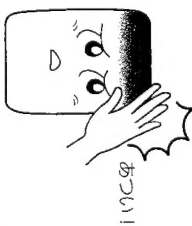
- 電源コードを引っばって電源プラグを抜かない。

- ☑ 電源コード断線(芯線の一部)による発熱や発火の原因になります。



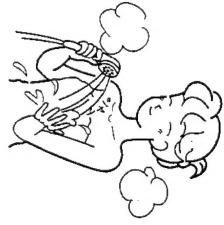
- 使用中、使用直後は排気筒や排気トツプ周辺が高温になっているため、さわったりしない。

- ☑ やけどのおそれがあります。



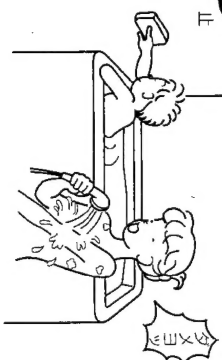
- 給湯およびシャワーを使う場合、再使用時や湯量を急変させた時などに熱いお湯が出ることもあるため、手でお湯の温度を確かめてから使用する。

- ☑ やけどのおそれがあります。



- 給湯およびシャワー使用中は、使用者以外は、お湯の温度を変更しない。

- ☑ 熱水によるやけどのおそれがあります。



- 電源プラグのほこりをとる。
- 電源プラグの差し込みは確実に行う。

- ☑ 電源プラグにほこりが付着していたり、差し込みかゆるいと火災や感電のおそれがあります。



お 願 い

危険・警告・注意の項目以外で特に守っていただく項目

571850013151

- 使用時の点火、使用後の消火を必ず確かめてください。
- 別添の「取扱説明書」の「ご利用のしかた」の項を参照してください。
- 使用中もときどき正常に燃焼していることを確かめてください。

- この機器専用の付属品あるいは指定のもの以外は使用しないでください。

- 本製品は家庭用ですので業務用として使用しないでください。
蓄しく寿命が短くなります。

- お手入れは、手袋などで指先を保護し、機器が十分冷えてから行ってください。
お手入れ方法は、別添の「取扱説明書」の「点検とお手入れ」を参照してください。

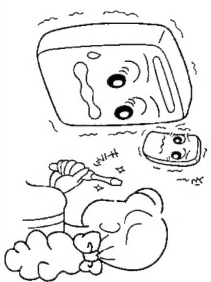
- 飲用に使用する場合、機器内に長時間たまった水や、朝一番に使用するお湯は飲用や調理用には使用しないでください。

- 停電時・断水時の処置については、別添の「取扱説明書」を参照し、処置を行ってください。

- 外気温が極端に低くなる場合、凍結予防処置が必要です。別添の「取扱説明書」の「凍結予防のしかた」の項を参照し、処置を行ってください。
凍結による機器・配管の修理は有料です。



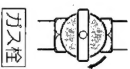
分解禁止



- 機器およびリモコンの分解は絶対にしていません。



閉じる



ガス栓

- 長期間使用しない場合は、ガス栓を閉じ、水抜きを行ってください。
- 詳しくは、別添の「取扱説明書」の「凍結予防のしかた」の項を参照してください。

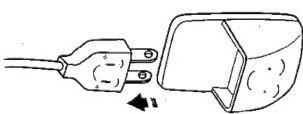
お 願 い

危険・警告・注意の項目以外で特に守っていただく項目

- 雷が発生しているときは、すぐに使用をやめ、電源プラグを抜いてください。
- 電子部品が故障する原因になります。
- 雷が遠ざかったことを確認してから、電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んで使用してください。

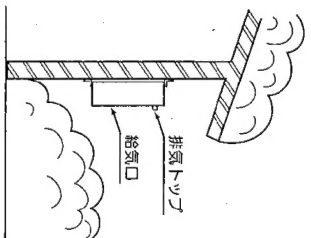


電源プラグを抜く



- 積雪時は機器および機器の排気トッパ・給気口が雪でふさがれていないか確認してください。
- 不完全燃焼の原因になります。

- 雪や屋根からの落雪で機器および機器の排気トッパ・給気口がふさがれている場合は、積雪・落雪対策が必要です。
お問い合わせの販売店または、もよりのガス事業者に相談してください。

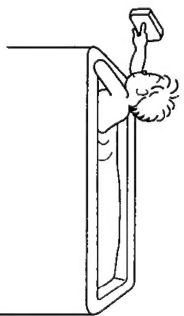


- リモコンは、子どもがいたずらしないよう注意してください。

急な温度変化や熱湯でやけどのおそれがあります。



禁止



お 願 い

危険・警告・注意の項目以外で特に守っていただく項目

- 増改築などにより、線入・網入板ガラスを排気トップの近くに取り付けしないでください。

排気ガスの熱で、板ガラスが割れるおそれがあります。

- お出かけや、おやすみのときは、機器が消火していることを必ず確認してください。

- 機器を安心して、より長く使用していただくために、年1回程度の定期点検をおすすめします。

お買い求めの販売店に相談してください。

機	器	コ	ー	ド	電	気	型	番	番
5	7	1	8	5	0	0	1	3	1
6	1								